Index of Claims

Appli	cation	/Cont	rol	No.

10/029,673

Shefali D. Patel

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

**EHRMANN-PATIN ET AL.** 

Art Unit

2621

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

											`
Cla	im	_	_	_	_	Date	-	_			ļ
Final	Original	8/17/05									
1	(1) 2 3	ıı									١
3	2	=									l
3	3	=									l
	4										l
5	4 5	=									١
6	6	=		Г							Ì
7	6 7 (8)	=									l
15	(8)	=									l
16	9	ıı									l
17	10	11									l
18	11	=									l
19	12	=		L							
20	12	=		Ĺ							١
21	14 (15)	=									l
26	(3)	=									l
27	16	=									J
28	17	=				L					l
29	16 17 18	=									l
30	10	=									l
35	(20)	=									]
36	(20) 21 22	=									l
37	22	=									
41	123/	=									
42	24	=									]
43	24 25	=									]
44	26 27	=									]
45	27	=									]
47	(28)	=									l
48	29	=									
49	30	=								,	]
8	31	=									]
31	32	=									l
22	33	=	$\Box$	L	$\Box$						1
46	34	=								L	1
9	35	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				ļ
38	36	=									1
23	37	=				<u> </u>	_	_	_	_	1
50	38	=									1
10	39	=			_		L		<u> </u>		1
39	40	=		<u> </u>		_	L_		<u> </u>	<u> </u>	ļ
24	41	=	_			_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	1
51	42	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_		_	L_	1
11	43	=	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L			L_	<u> </u>	1
40	44	=	<u> </u>	L		L	L		<u> </u>	L_	1
25	45	=	<u> </u>	<u>_</u>			L	$\sqcup$		L	ļ
52	46	=	<u> </u>								ļ
12	47	=	匚	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		L	<u> </u>	1
13	48	=	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u>_</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1
32	49	=	<u> </u>	Ļ	L_	<u> </u>		L.	<u> </u>		1
33	50	=			L	<u> </u>		L	L	L	J

	Cla	aim				[	Date	•			_	1
	Final	Original	8/17/05					:				
	14 34	51 52 53	=									l
	34	52	tt.	П								I
		53										l
		54										1
		54 55										]
		56										1
		57										]
		58										]
		59										]
		60										l
		61										l
		62										1
		63										
		64		L								
		65										]
		66										]
		67										
		68										
		69										
		70										
		70 71										
		72										
		73 74										
		74										
		75										]
		76										
		76 77										
		78 79										
		79										]
		80			L					L		
		81										]
		82										1
1		83	Ĺ	L								1
		84	$oxed{oxed}$		_		L_	L_	_	_	_	
1		85	L	L_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		١
1		86 87			<u> </u>		_		<u> </u>	_		1
1		87	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	L	_	_	L_	_	<u> </u>		<u> </u>	1
1		88			_					<u>L</u> .	L	4
	<u> </u>	89	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	4
1		90	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	ļ
1		91	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_		_	<u> </u>	1
1		92	Ш	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
1		93		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	1
1	<u> </u>	94	$\sqcup$	<u> </u>	_		_	ļ				
1		95	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	1
1	<u> </u>	96		_	<u> </u>	oxdot		<u> </u>	_	<u> </u>	L	1
1	<u> </u>	97		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1
	<u> </u>	98		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	ļ	-
ł	<u> </u>	99		$\vdash$	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	L	Į
ı	l	100	1	ı	l	ı	l	l	1	I	l	I

Cla	Date									
					Ī					
-e	Original									- 1
Final	įġ									
	ō									
	404			$\vdash$		_	_	Н		$\dashv$
	101 102	$\vdash$								$\dashv$
	102									$\dashv$
	103	Ш		_						Ш
	104 105 106	Ш						_		Щ
	105					_				_
	106									Ш
	107	Ш				_	_			
	108	Ш								
	109 110									
	110									
	1 1 1 1						L			
	112						L			
	113						L			
	112 113 114 115									
	115									П
	1116									П
	117 118 119									П
<b></b>	118	$\vdash$	_	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$		_	Н
	110	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	Н
	120			H		-	$\vdash$	-	├	Н
	120 121	$\vdash$		$\vdash$	-	_	$\vdash$	<del> </del>	┝	Н
<del></del>	121	$\vdash$		Н			$\vdash$	-	$\vdash$	Н
<del></del>	122	-		-	_		_	<u> </u>	_	Н
_	122 123 124	-	_	$\vdash$	<u> </u>			_	_	Н
	124	_		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	125 126 127	L	_				_		_	Ш
	126	<u> </u>		<u> </u>			_	_	_	Ш
	127			lacksquare			<u> </u>	_	_	Ш
	128 129 130 131	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$ldsymbol{le}}}}}}$					_	Ш
	129	_		L					<u> </u>	Ш
	130									Ш
	131									
	l 132	$\Box$	匚	Ĺ		匚			$\Box$	
	133									
	133 134									
	135									
	136				Π	П				П
	136 137					<u> </u>				П
	138 139						_			$\sqcap$
	139									$\vdash$
<b>—</b>	140		$\vdash$	_		Т		$\vdash$	Т	$\vdash$
$\vdash$	141		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
<del>                                     </del>	142	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	_	$\vdash$
	143	-	-		-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	144	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
<del></del>	144	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>		-	-	-	-			-		$\vdash \vdash$
<u> </u>	146	$\vdash$	-	⊢	-	$\vdash$	├	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash \vdash$
	147	<u> </u>		├-		<u> </u>	<del> </del>	├-		$\vdash \vdash$
<u> </u>	148	_	<u> </u>	⊢		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	149		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>		Ш
L	150		<u> </u>	L	<u></u>	L_	<u> </u>		L	$oxed{oxed}$